

<<客车检车员>>

图书基本信息

书名：<<客车检车员>>

13位ISBN编号：9787113122621

10位ISBN编号：7113122620

出版时间：2011-3

出版时间：中国铁道出版社

作者：铁路职工岗位培训教材编审委员会 编

页数：443

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<客车检车员>>

内容概要

铁路职工岗位培训教材编审委员会编著的《铁路职工岗位培训教材：客车检车员》为客车检车员岗位培训教材，全书分为基本知识和职业技能两部分。

基本知识部分包括基础知识、车辆专业知识、车辆制动机、车辆运用及车电、空调专业知识等内容。

职业技能分为中级工、高级工、技师、高级技师和通用部分。

通用部分介绍了安全注意事项和典型案例分析。

每章后列有复习思考题。

《铁路职工岗位培训教材：客车检车员》针对铁路职工岗位培训、职业技能鉴定进行编写，是各单位组织职工进行岗位培训、技能鉴定的必备用书，对各类职业学校师生也有重要的参考价值。

<<客车检车员>>

书籍目录

基本知识第一章 基础知识第一节 机械基础知识第二节 铁路车辆常用材料第三节 工程力学知识第四节 计算机基础知识第五节 电工与电子基础第六节 培训指导及基本写作知识复习思考题第二章 车辆专业知识第一节 车辆概述第二节 客车轮对第三节 滚动轴承轴箱油润装置第四节 弹簧与减振装置第五节 客车转向架第六节 客车车钩缓冲装置第七节 客车车体第八节 车辆振动的一般知识复习思考题第三章 车辆制动机第一节 概述第二节 空气制动机的种类与组成第三节 人力制动机及基础制动装置第四节 分配阀第五节 快速客车制动装备第六节 制动试验器复习思考题第四章 车辆运用第一节 列车编组及运行第二节 旅客列车检修第三节 《铁路客车运用维修规程》的相关规定复习思考题第五章 车电、空调专业知识第一节 铁路客车供电方式及车体配线第二节 客车用蓄电池第三节 车轴式交流发电机供电装置第四节 客车空调机组与空调控制柜第五节 餐车电冰箱第六节 客车电扇第七节 电采暖装置第八节 电开水器第九节 应急电源第十节 电子防滑器第十一节 客车集中式轴温报警器第十二节 客车塞拉门及内端门第十三节 真空集便器第十四节 充电器与单相逆变器第十五节 逆变器、隔离变压器箱第十六节 TKDT型兼容供电客车电气控制柜第十七节 KAX-1客车行车安全检测诊断系统复习思考题职业技能第六章 中级工第七章 高级工第八章 技师第九章 高级技师第十章 通用部分第一节 安全注意事项第二节 典型案例分析第三节 应急处理

<<客车检车员>>

编辑推荐

“铁路职工岗位培训教材”是由铁道部劳动和卫生司、运输局共同牵头组织，相关铁路局分工负责，集中各业务部门的专家和优秀工程技术人员编写及审定，多方合作，共同完成，涵盖了铁路运输（车务、客运、货运、装卸）、机务、车辆、工务、电务部门的77个铁路特有职业。

《铁路职工岗位培训教材：客车检车员》（作者：铁路职工岗位培训教材编审委员会）为其中一册，全书分为基本知识和职业技能两部分。

内容包括基础知识、车辆专业知识、车辆制动机、车辆运用等。

<<客车检车员>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>